

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender: ANMELDEAMT

GRAMM, LINS & PARTNER

Eing.: 01. APR. 2004

PCT

An

Dipl.-Phys.Dr.jur. Edgar LINS
Patentanwälte
GRAMM, LINS & PARTNER GbR
Theodor-Heuss-Strasse 1
38122 Braunschweig

MITTEILUNG DES INTERNATIONALEN
AKTENZEICHENS UND DES
INTERNATIONALEN ANMELDEDATUMS

(Regel 20.5 c) PCT)

Absendedatum
(Tag/Monat/Jahr)

29. März 2004

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

2562-022 PCT-1

WICHTIGE MITTEILUNG

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/04257

Internationales Anmeldedatum

(Tag/Monat/Jahr)

30. Dezember 2003

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

13. Januar 2003

Anmelder

DRM Druckguß GmbH, u.a.

Bezeichnung der Erfindung

Fensterrahmenteil, hergestellt im Druckgießverfahren

1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß der internationalen Anmeldung das oben genannte internationale Aktenzeichen und internationale Anmeldedatum zuerkannt worden ist.

2. Weiterhin wird dem Anmelder mitgeteilt, daß das Aktenexemplar der internationalen Anmeldung

☒ dem Internationalen Büro am **29. März 2004** übermittelt worden ist.

☐ dem Internationalen Büro aus dem unten angegebenen Grund noch nicht übermittelt worden ist, das Internationale Büro aber ein Exemplar dieser Mitteilung erhalten hat.*

☐ Die erforderliche Überprüfung aufgrund nationaler Sicherheitsbestimmungen ist noch nicht erfolgt.

☐ (Angabe des Grundes)

* Das Internationale Büro überwacht die Übermittlung des Aktenexemplars durch das Anmeldeamt und unterrichtet den Anmelder über dessen Eingang (mit Formblatt PCT/IB/301). Ist das Aktenexemplar bei Ablauf des vierzehnten Monats nach dem Prioritätsdatum noch nicht eingegangen, teilt das Internationale Büro dies dem Anmelder mit (Regel 22.1 c)).

Name und Postanschrift des Anmeldeamts

DEUTSCHES PATENT- UND MARKENAMT
80297 München

Telefaxnr. (0 89) 21 95 - 22 21

Bevollmächtigter Bediensteter

Wasner

Telefonnr. (0 89) 21 95- 4723/rh

Beyer

Bayer
Regierungsangestellte
im mittleren Dienst

*Orig. der Akte
2.4.04/rh*